



NOTA

- Cămin de calitate minimă corespunzătoare nivelului de performanță este B3, conform HG 925-95.
- Cămin de calitate este normală (C).

LEGENDA

- CONDUITE DE APA EXISTENTE CE SE REABILITEAZA
- CONDUITE DE APA CU PRELUIARE
- BRANSAMENTE PRIN SAPATURA DESCHISA
- CONDUITE DE APA CU PRELUIARE
- BRANSAMENTE PRIN FORAJE SI DISTRIBUTIE PIPTANE
- CONDUITE DE APA NOU PROIECTATE
- CU PRELUIARE BRANSAMENTE PRIN SAPATURA DESCHISA
- CONDUITE DE APA NOU PROIECTATE
- CU PRELUIARE BRANSAMENTE PRIN FORAJE SI DISTRIBUTIE PIPTANE
- RETEA DE APA EXISTENTA
- FORAJE
- CAMIN DE VANE PROIECTAT
- CAMIN DE VANE SI GOLIRE PROIECTAT
- CAMIN DE GOLIRE PROIECTAT
- VANA INCORPORATA PROIECTATA
- HIDRANT DE INCENDIU PROIECTAT

PROIECTANT GENERAL S.C. FRISAROM ENGINEERING SA		Denumirea proiectului: "EXTINDERE SI REABILITARE REȚEA APA POTABILĂ COMUNA BARCANESTI - JUDEȚUL PRAHOVA" (Etapa 3-4)		PR. NR. 549/2017	
PROIECTANT DE SPECIALITATE S.C. CEAMIS PROIECT SRL		Beneficiar: PRIMĂRIA COMUNI BARCANESTI		FAZA S.F.	
PROIECTAT	Ing. C. Rucoreanu	Scara: 1:1000	PLAN DE SITUAȚIE		
DESENAT	Ing. C. Rucoreanu	Titlul planșei:			
VERIFICAT	Ing. M. Vulpescu	Planșă nr. 1.			